

Corso Universitario

Complicazioni Mediche ed
Emotive dei DCA - Organi e
Sistemi Coinvolti dai DCA



Corso Universitario

Complicazioni Mediche ed Emotive dei DCA - Organi e Sistemi Coinvolti dai DCA

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/psicologia/corso-universitario/complicazioni-mediche-emotive-dca-organi-sistemi-coinvolti-dca

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

I Disturbi Alimentari sono condizioni gravi, in quanto influenzano sia la salute fisica che emotiva delle persone. I pazienti che soffrono di questi disturbi presentano comportamenti impulsivi, come il vomito, che possono attenuarsi se non sono in grado di controllare le loro emozioni. In questo senso, occorre precisare che l'eziologia di queste affezioni è multifattoriale: intervengono fattori di rischio biologici, psicologici e persino ambientali. Ecco perché è fondamentale che gli psicologi chiariscano come questi aspetti interagiscono per sviluppare strategie preventive e trattamenti terapeutici efficaci. In risposta a ciò, TECH istituisce un programma dedicato ad approfondire le complicazioni psicologiche che possono sorgere come risultato dei DCA. Inoltre, il piano di studi si basa su una metodologia 100% online.





“

Padroneggerai gli effetti dei Disturbi Alimentari sul sistema cardiovascolare attraverso il più esclusivo programma 100% online"

La Bulimia Nervosa può arrivare a produrre uno squilibrio chimico ed elettrolitico nel corpo, che può anche influenzare le funzioni del cuore e di altri organi primordiali. Ad esempio, l'abuso di lassativi può causare movimenti irregolari e costipazione cronica. Allo stesso modo, periodi di abbuffate aumentano il rischio di potenziali rotture gastriche. In questo contesto, è fondamentale che gli psicologi abbiano una conoscenza esaustiva delle complicazioni mediche ed emotive derivanti dai DCA. Ciò consentirà loro di utilizzare trattamenti orientati alla regolazione emotiva, che porteranno anche grandi benefici terapeutici.

Di fronte a questa necessità, TECH ha sviluppato una specializzazione pionieristica per rendere gli studenti consapevoli delle complicazioni gastrointestinali dei DCA. Con il sostegno di un personale docente che sperimenta in materia, l'argomento affronterà in profondità i danni al rivestimento dell'esofago e dello stomaco. Inoltre, affronterà i pericoli sia di perforazione come emorragia nell'esofago. A questo proposito, gli studenti impareranno a rilevare i sintomi della bulimina nervosa e applicheranno le terapie cognitivo-comportamentali più utili secondo le particolarità di ogni paziente. Inoltre, i professionisti della salute mentale promuoveranno un'immagine sana del corpo e svilupperanno azioni per prevenire i disturbi alimentari nella società.

D'altra parte, gli studenti richiedono solo un dispositivo con accesso a Internet per accedere al materiale didattico. In questo senso, gli orari e i programmi di valutazione possono essere pianificati individualmente. Va sottolineato che il programma si baserà sul nuovo sistema di insegnamento *Relearning* che si basa sulla ripetizione per garantire la padronanza dei suoi diversi aspetti. Allo stesso tempo, unisce il processo di apprendimento a situazioni reali, in modo che le conoscenze vengano acquisite in modo naturale e progressivo, senza alcuno sforzo aggiuntivo di memorizzare. Inoltre, il programma si nutre di risorse in vari formati come video esplicativi o infografiche.

Questo **Corso Universitario in Complicazioni Mediche ed Emotive dei DCA– Organi e Sistemi Coinvolti dai DCA** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Psicologia, Nutrizione, Dietetica, ecc.
- ♦ I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici con cui è possibile valutare se stessi per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Amplia le tue conoscenze senza limitazioni di luogo o di tempo. Specializzati da qualsiasi parte del mondo!"

“

Cerchi di ridurre la comparsa di aritmie e danni al miocardio? Questa specializzazione ti fornisce le linee guida per rallentarli”

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Approfondirai il rischio di insufficienza renale acquosa nei casi di DCA gravi.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella tua specializzazione professionale.



02

Obiettivi

Questo modulo consentirà agli studenti di comprendere in modo completo le conseguenze dei disturbi alimentari, che saranno fondamentali per un trattamento efficace. Al termine di questo percorso accademico, gli studenti riconosceranno le vulnerabilità alle infezioni e all'immunosoppressione nei pazienti con DCA. Inoltre, svilupperanno strategie ottimali per rafforzare il sistema immunitario e sviluppare terapie ottimali.



“

In solo 6 settimane, darai alla tua carriera la spinta di cui hai bisogno per comprendere in modo approfondito patologie come l'ansia"



Obiettivi generali

- ♦ Valutare e diagnosticare i Disturbi del Comportamento Alimentare in modo preciso e precoce
- ♦ Valutare i fattori causali dei DCA
- ♦ Identificare e gestire le comorbidità mediche e psicologiche
- ♦ Progettare e applicare piani terapeutici personalizzati per i pazienti con DCA
- ♦ Impiegare approcci terapeutici basati su prove scientifiche
- ♦ Gestire efficacemente i pazienti critici con DCA
- ♦ Stabilire la terapia di gruppo e il supporto sociale per i pazienti e i loro familiari
- ♦ Promuovere un'immagine corporea sana e prevenire i DCA nei contesti educativi

“

Un titolo di studio che ti fornirà strategie per rafforzare il sistema immunitario durante i recuperi”





Obiettivi specifici

- ♦ Comprendere l'impatto sul metabolismo, sulla funzione ormonale, sul rischio di osteoporosi e sulla debolezza ossea nelle persone affette da DCA
- ♦ Determinare i cambiamenti nella pelle, nei capelli e nei problemi dentali causati dalla malnutrizione nei pazienti con DCA e attuare misure preventive
- ♦ Analizzare l'impatto dei DCA sul cervello, identificare i sintomi neuropsichiatrici e valutare il rischio di danni cerebrali
- ♦ Riconoscere il deperimento e la debolezza muscolare, valutare i rischi di osteoporosi e fratture ossee e sviluppare strategie di riabilitazione fisica
- ♦ Individuare i danni ai reni dovuti a disidratazione e squilibri elettrolitici, valutare il rischio di insufficienza renale acuta e attuare misure di trattamento e monitoraggio
- ♦ Riconoscere la vulnerabilità alle infezioni e all'immunosoppressione nei pazienti con DCA e sviluppare strategie per rafforzare il sistema immunitario durante il recupero

03

Direzione del corso

Nel suo impegno per offrire l'eccellenza educativa, TECH ha un personale docente di prim'ordine. Questi esperti vantano una lunga storia professionale, in cui hanno ampiamente dimostrato la loro preoccupazione per l'aumento dei casi legati ai DCA. In sintonia con questo, questi esperti hanno un'alta responsabilità sociale e forniscono servizi caratterizzati da professionalità. In questo modo, i contenuti della presente specializzazione permetteranno agli studenti di potenziare capacità come l'ascolto attivo e l'empatia. Inoltre, il programma fornirà le ultime tendenze nel campo dei DCA in modo che gli studenti abbiano una conoscenza approfondita di essi.





“

Avrai accesso ad un piano di studi elaborato da un personale docente di grande prestigio, che ti fornirà le risorse più innovative in DCA"

Direzione



Dott.ssa Espinosa Sánchez, Verónica

- ♦ Coordinatrice del Servizio di Psicologia dell'Ospedale di Los Valles
- ♦ Esperto accreditato dal Consiglio della Magistratura di Educatore
- ♦ Consulente psicologico per i pazienti nelle procedure chirurgiche su APP Veronica Espinosa
- ♦ Specialista in psicoterapia cognitiva presso l'Albert Ellis Institute di New York.
- ♦ Master in Gestione dei Talenti Umani presso l'Universidad Rey Juan Carlos
- ♦ Neuropsicologa presso l'Universitat Oberta de Catalunya
- ♦ Psicologa Clinica della Pontificia Università Cattolica dell'Ecuador

Personale docente

Dott. Andrade Rommel

- ♦ Terapista in Disturbi della Personalità e del Comportamento Alimentare nell'Istituzione Dialettica Terapia.
- ♦ Medico specialista in psichiatria presso l'Università di Antioquia
- ♦ Epidemiologo presso l'Università CES
- ♦ Specialista in terapia dialettico-comportamentale presso la Fondazione FORO e Behavioral Tech
- ♦ Specialista nella gestione dei disturbi alimentari di Fondazione FORUM e l'Università di Oxford
- ♦ Specialista in psicoterapia basata sul trasferimento di TFP Cile



04

Struttura e contenuti

Attraverso questa specializzazione, gli studenti acquisiranno una conoscenza approfondita di come i DCA influenzano sia diversi organi che sistemi del corpo. In questo senso, il programma enfatizzerà le implicazioni emotive che accompagnano queste condizioni. Il programma affronterà quindi gli impatti sul sistema cardiovascolare e sul gastrointestinale, tenendo sempre presenti le complicazioni psicologiche che possono sorgere. In questo modo, gli studenti riconosceranno complicazioni muscolari come l'osteoporosi e svilupperanno strategie di riabilitazione fisica.





“

Distinguiti in un settore in costante cambiamento incorporando le nuove tecnologie in campo sanitario”

Modulo 1. Complicazioni Mediche ed Emotive dei DCA – Organi e Sistemi Coinvolti dai DCA

- 1.1. Effetti sul sistema Cardiovascolare
 - 1.1.1. Alterazioni della frequenza cardiaca e della pressione sanguigna
 - 1.1.2. Rischio di aritmie e danni al miocardio
 - 1.1.3. Impatto della malnutrizione sulla salute cardiovascolare
- 1.2. Complicazioni Gastrointestinali
 - 1.2.1. Danni al rivestimento dell'esofago e dello stomaco
 - 1.2.2. Rischio di perforazione ed emorragia nell'esofago
 - 1.2.3. Sintomi e conseguenze della bulimia nervosa sull'apparato gastrointestinale
- 1.3. Disturbi Elettrolitici e Metabolici
 - 1.3.1. Squilibri nei livelli di potassio e sodio
 - 1.3.2. Impatto sul metabolismo e sulla funzione ormonale
 - 1.3.3. Rischio di osteoporosi e debolezza ossea nei DCA
- 1.4. Condizioni Dermatologiche e Dentali
 - 1.4.1. Cambiamenti della pelle e dei capelli dovuti alla malnutrizione
 - 1.4.2. Effetti sulla salute dei denti, come l'erosione dello smalto e la carie
 - 1.4.3. Prevenzione e gestione dei problemi dermatologici e dentali nei DCA
- 1.5. Complicazioni Endocrine e Ormonali
 - 1.5.1. Disfunzioni dell'asse ipotalamo-ipofisi-gonadi
 - 1.5.2. Amenorrea e sue conseguenze nelle donne con DCA
 - 1.5.3. Rischio di infertilità e problemi riproduttivi
- 1.6. Disturbi del Sistema Nervoso Centrale
 - 1.6.1. Impatto sul cervello e sulle funzioni cognitive
 - 1.6.2. Sintomi neuropsichiatrici, come depressione e ansia
 - 1.6.3. Rischio di danni cerebrali nei casi gravi di DCA
- 1.7. Affezione del Sistema Muscolare e Osseo
 - 1.7.1. Perdita di massa muscolare e debolezza
 - 1.7.2. Osteoporosi e fratture ossee in DCA
 - 1.7.3. Riabilitazione fisica e terapia per risolvere i problemi muscolo-scheletrici





- 1.8. Complicanze del Sistema Renale
 - 1.8.1. Danni ai reni dovuti a disidratazione e squilibri elettrolitici
 - 1.8.2. Rischio di insufficienza renale acuta nei DCA gravi
 - 1.8.3. Monitoraggio e trattamento dei problemi renali nei pazienti con DCA
- 1.9. Impatto sul Sistema Immunitario
 - 1.9.1. Vulnerabilità alle infezioni e alle malattie a causa dell'immunosoppressione
 - 1.9.2. Rischio di gravi complicazioni nei casi di immunodeficienza nei DCA
 - 1.9.3. Strategie per rafforzare il sistema immunitario durante il recupero
- 1.10. Complicazioni psicologiche nei DCA
 - 1.10.1. Disturbi emotivi in comorbidità, come depressione e ansia
 - 1.10.2. Impatto sull'autostima e sulla percezione dell'immagine corporea
 - 1.10.3. Sviluppo di disturbi alimentari come meccanismo di difesa

“ *Il sistema di apprendimento di TECH segue i più alti standard internazionali di qualità, garantendo un insegnamento di successo. Non esitare più e iscriviti subito!*”

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il *New England Journal of Medicine*.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH lo psicologo sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gérvas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale dello psicologo.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche che permettono allo psicologo di integrarsi meglio nella pratica clinica.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Lo specialista imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.



All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Con questa metodologia sono stati formati oltre più di 150.000 psicologi con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione diretta al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del nostro sistema di apprendimento è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Ultime tecniche e procedure su video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia della psicologia attuale. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

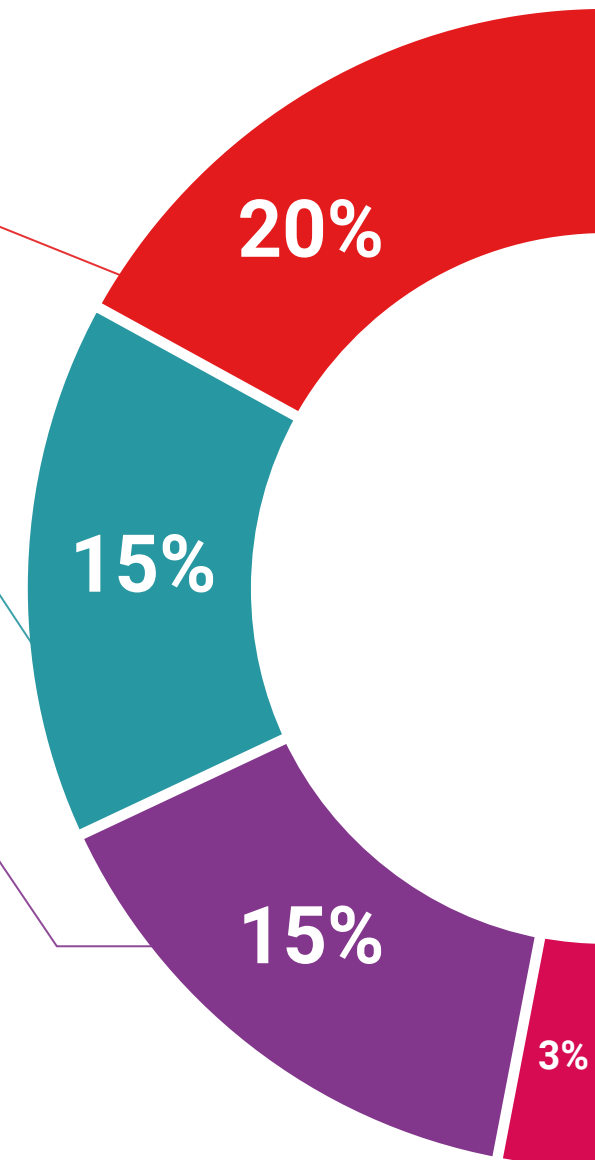
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

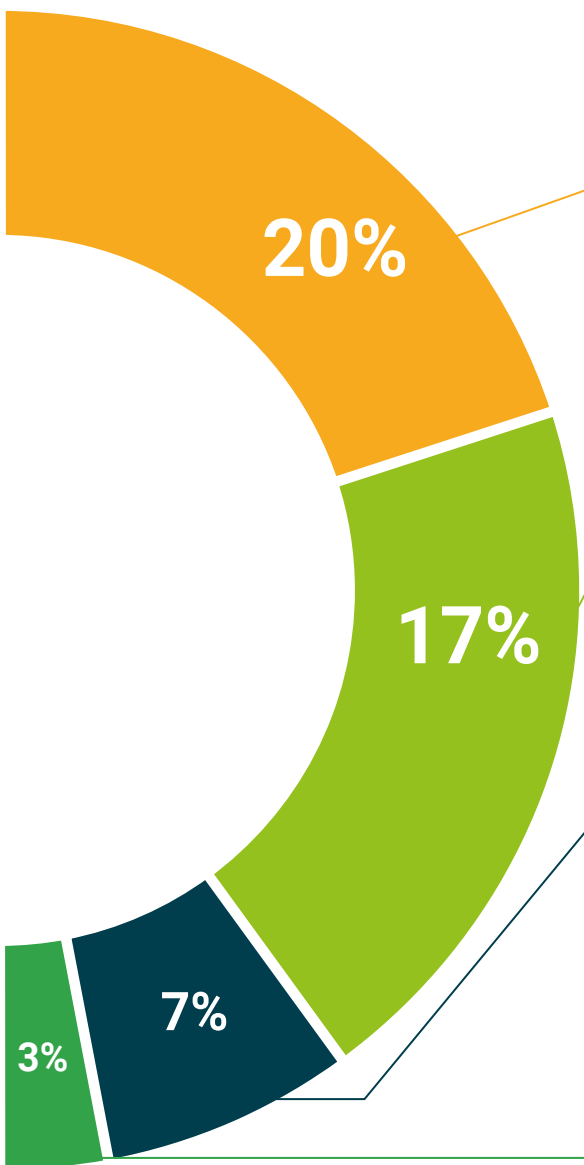
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Lecture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06

Titolo

Il Corso Universitario in Complicazioni Mediche ed Emotive dei DCA - Organi e Sistemi Coinvolti dai DCA garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi
il tuo titolo universitario senza spostamenti
o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Complicazioni Mediche ed Emotive dei DCA - Organi e Sistemi Coinvolti dai DCA** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali. .

Titolo: **Corso Universitario in Complicazioni Mediche ed Emotive dei DCA– Organi e Sistemi Coinvolti dai DCA**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Complicazioni Mediche ed
Emotive dei DCA - Organi e
Sistemi Coinvolti dai DCA

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 settimane**
- » Titolo: **TECH Università Tecnologica**
- » Dedizione: **16 ore/settimana**
- » Orario: **a tua scelta**
- » Esami: **online**

Corso Universitario

Complicazioni Mediche ed
Emotive dei DCA - Organi e
Sistemi Coinvolti dai DCA

